

Zadávací dokumentace a technické podmínky

Zadavatel:

Název: Družstvo Březovice

IČ: 25742892

Sídlo: Březovice 33, 294 24 Březovice

Osoba zodpovědná za poskytování informací o zakázce:

Ing. Lubomír Verner, prokurista zadavatele

tel: +420 736 763 557

fax: +420 326 394 193

email: verner@ekover.cz

Zakázka:

Název: Linka na výrobu peletek z rostlinných surovin

Typ zakázky: Zakázka na dodávky, podlimitní

Typ zadávacího řízení: otevřené

Předpokládaná cena zakázky: 9 000 000,- Kč

Zakázku nelze rozdělit na jednotlivé části.

Zadavatel nepovoluje zpracování jednotlivých variant

Doba trvání zakázky: 4 měsíce

Základní hodnotící kritérium:

Základním hodnotícím kritériem je nejnižší nabídková cena.

Obchodní podmínky:

Dodací lhůta do 6 měsíců od podpisu smlouvy

Záruční lhůta na technologický celek 12 měsíců

Platební podmínky:

platba ve výši 30% celkové ceny do 14 dnů od podpisu smlouvy

platba ve výši 60% celkové ceny do 10 dnů po převzetí hotového technologického celku v místě sídla dodavatele

platba ve výši 10% celkové ceny po předání instalovaného a odzkoušeného technologického celku v místě dodávky a proškolení obsluhy linky.

Lhůty a termíny:

Lhůta pro doručení nabídek do 15.5.2009 15:00 hodin

Termín otevírání obálek: 18.5.2009 10:00 hodin

Požadavky na zpracování nabídky:

Nabídka musí být zpracována písemně. Musí obsahovat dostatečný popis nabízené technologie, z něhož je zřejmé, že plně odpovídá níže uvedeným technickým podmínkám. V případě nejasností nebo nesrovnalostí může být dodavatel vyzván k doplnění popisu. V případě pochybností bude dodavatel vyzván k prokázání funkčnosti nabízené technologie.

Požadavky na zpracování nabídkové ceny:

Nabídková cena bude zahrnovat cenu úplného technologického celku včetně jeho dodání, instalace, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy. Nabídková cena bude uvedena bez DPH.

Požadavky na prokazování kvalifikace:

Základní kvalifikační předpoklady budou prokazovány čestným prohlášením dle §62 odst. (2) zákona 137/2006sb. Z prohlášení musí být zřejmé, že zájemce tyto předpoklady splňuje. Profesní kvalifikační předpoklady budou prokazovány dle §54 zákona 137/2006sb a to prostou kopií výpisu z obchodního rejstříku. Prokazování ekonomických a finančních kvalifikačních předpokladů a technických kvalifikačních předpokladů není vyžadováno.

Technické podmínky:

a) Vstupní surovina

Zařízení umožní zpracování všech níže uvedených vstupních surovin samostatně i ve směsích.

vstupní suroviny:

Odpady od čisticích a zpracovatelských zařízení semen zemědělských plodin,

Sláma od všech obilovin a olejnin

Celé rostliny obilovin a olejnin

Seno luční, víceletých píceň, všech ostatních druhů travin

Speciální energetické byliny

Otruby, sladový prach, sladový květ,

Obilní výlisky

Olejninové výlisky

Rostlinný fermentát z bioplynových stanic

průměrná vlhkost materiálu do 15 % vody

b) Forma dodávané vstupní suroviny:

Vstupní surovinu bude možné ke zpracování dodávat ve všech níže uvedených formách.

formy vstupní suroviny:

volný dlouhý materiál – délka do 250 cm

volný nakrácený materiál – délka do 5 cm

prachový volný materiál

lisovaný materiál do balíků – kulaté, hranaté do 300 krát 300 krát 500 cm

c) Technologie výroby

Peletky budou vyráběny prostým lisováním materiálu bez pojidel a jiných příměsí bez napařování, sušení.

Zpracování všech vstupních surovin samostatně i ve směsích bude umožněno bez výměny lisovací matrice.

Velikost vyráběných peletek: průměr 8 – 12 mm

Průměrný výkon linky 2 tuny peletek za hodinu.

Součástí technologie budou podjezdové zásobníky vyrobených peletek včetně dopravních cest.

V Březovicích 15.4.2009

Vypracoval
Ing. Jaroslav Kratochvíl